

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

DLP 21-8-81840620

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION CHAMPAGNE-ARDENNE

(ARDENNES, AUBE, MARNE, HAUTE-MARNE)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

62, Avenue Nationale, La Neuville, B.P. 1154, 51056 Reims Cedex, Tél. 09.06.43-09.27.46

ABONNEMENT ANNUEL

CC.P. CHALONS-sur-MARNE 2.800.67 W

Régisseur de Recettes de la Direction  
Départementale de l'Agriculture  
à Châlons-sur-Marne

BULLETIN N° 28 du 20 Août 1981.

Abonnement annuel : 70 F.

## V I G N E

### Oïdium :

Maintenir la protection pour éviter l'extension d'un parasite toujours très virulent.

### Pourriture grise :

Le 3ème traitement de la méthode standard doit être en cours au fur et à mesure de l'arrivée au stade "début véraison".

### Acariens :

Les populations d'araignées rouges et jaunes sont localement très importantes. Le traitement d'été est indispensable pour éviter un dépôt massif d'oeufs d'hiver qui entraînerait des risques d'attaque précoce et massive au printemps prochain.

## GRANDE CULTURE

### Maladies de la betterave :

L'oïdium devient maintenant plus fréquent mais les attaques sont encore assez faibles. Les "foyers" sont peu marqués mais ils devraient évoluer rapidement si le temps sec que nous connaissons actuellement devait continuer.

Pour les cultures à arracher après le 10 - 15 octobre, et s'il y a présence de foyers marqués dans les prochains jours, intervenir avec une spécialité à base de soufre (Microthiol, Thiovit) à 7 - 8 kg/ha.

La cercosporiose est très rare mais présente dans quelques cultures.

Le ramularia est par contre assez fréquent notamment en betterave sur betterave ou en rotation biennale. Cette maladie est en progression depuis plusieurs années, et l'an passé elle a eu un développement important mais tardif. Nos connaissances actuelles sur le ramularia (nuisibilité, méthode de lutte) sont encore très fragmentaires. L'efficacité des B.M.C. sur cette maladie est bonne mais il vaut mieux préférer des spécialités apportant BMC + manèbe qui ont montré dans certains cas une action plus soutenue. (Bavistine H, Epidor P, Peltar...).

P.1372

Grosse altise du colza d'hiver :

Depuis deux ans on assiste à une remontée des populations de cet insecte mais qui restent, dans l'ensemble, à un niveau assez faible.

Un traitement systématique d'assurance peut être réalisé en incorporant dans la ligne de semis une des spécialités suivantes :

- Curater à 9 kg/ha.
- Counter 2 G à 9 kg/ha.
- Dacamox 5 G à 9 kg/ha.

Cette méthode requiert l'utilisation d'un microgranulateur, elle est d'autre part relativement onéreuse. Les moyens plus classiques sont :

- le traitement des semences avec lindane ou méthiocarbe pour éviter des dommages sur jeunes plantules.
- une ou deux applications d'insecticide sur jeunes cultures, contre les adultes, avant que la ponte n'ait commencé.

Le traitement de semences est recommandé vu le niveau des populations observé lors de la dernière campagne. Les traitements insecticides dirigés contre les adultes trouvent un intérêt supplémentaire avec l'utilisation des pyréthrinoides de synthèse qui assurent une meilleure rémanence que les produits utilisés classiquement (parathion).

Toutes indications utiles seront fournies en temps opportun pour d'éventuels traitements en végétation.

Le Chef de la Circonscription  
Phytosanitaire CHAMPAGNE-ARDENNE,

J. DELATTRE.

Direction-Gérant J. DELATTRE.